

Dati tecnici configurabili

parametro

Parametri specchio vibrante

uscita ottica

passaggio del liquido di raffreddamento

Laser Properties System Laser Fiber

Lunghezza d'onda 1064nm

Potenza media 20W

Intervallo di frequenza di modulazione 20kHz ~ 80kHz

Localizzazione luce rossa si

velocità massima 7000mm / s

rapporto di risoluzione 0,001 mm

Ripetere la precisione di posizionamento 0,002 mm

Area di marcatura 110 * 110mm (apolegamy)

Larghezza minima della linea 0.01mm

Carattere min 0,2 mm

metodo di raffreddamento

brevettare l'acqua

Alimentazione 0.6KW / AC220V / 50Hz

Richiesta di ambiente 0 ~ 35 ° C, umidità ≤ 90%

130 * 40 * 60 cm, 80 kg